

## Rapport

---

Projectnummer: 51005668

Referentienummer: NL21-648800269-3430

Datum: 15-12-2022

---

## Natuuronderzoek 't Febriek Zuid II

Oriënterend onderzoek in het kader van de wet- en regelgeving voor natuur



Status: Definitief

Opdrachtgever:



## Verantwoording

Titel	Natuuronderzoek 't Febriek Zuid II
Subtitel	Oriënterend onderzoek in het kader van de wet- en regelgeving voor natuur
Projectnummer	51005668
Referentienummer	NL21-648800269-3430
Revisie	D2
Datum	15-12-2022

Auteur(s)

E-mailadres



Gecontroleerd door

Paraaf gecontroleerd



Goedgekeurd door

Paraaf goedgekeurd



## Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Inleiding</b> .....	<b>4</b>
1.1	Kader van het onderzoek .....	4
1.2	Ligging plangebied en voorgenomen activiteiten .....	4
<b>2</b>	<b>Wet natuurbescherming: Natura 2000-gebieden</b> .....	<b>6</b>
2.1	Toetsingskader .....	6
2.2	Inventarisatie .....	6
2.3	Analyse van de mogelijke effecten .....	7
<b>3</b>	<b>Wet natuurbescherming: soortenbescherming</b> .....	<b>8</b>
3.1	Toetsingskader .....	8
3.2	Methode .....	9
3.3	Voorkomende ecotopen .....	10
3.4	Planten.....	10
3.5	Vleermuizen.....	10
3.6	Overige zoogdieren .....	11
3.7	Vogels.....	11
3.8	Amfibieën en Reptielen .....	11
3.9	Vissen .....	12
3.10	Ongewervelden .....	12
<b>4</b>	<b>Natuurbeleidskaders</b> .....	<b>13</b>
4.1	Toetsingskader .....	13
4.2	Natuurnetwerk Nederland.....	13
<b>5</b>	<b>Conclusies</b> .....	<b>15</b>
<b>6</b>	<b>Bronnenlijst</b> .....	<b>17</b>

## 1 Inleiding

### 1.1 Kader van het onderzoek

Gemeente Dalfsen heeft Sweco gevraagd voor het opstellen van een bestemmingsplan voor het nieuw in te richten gebied 't Febriek Zuid II. Onderdeel hiervan zijn een pakket aan conditionerende onderzoeken, waaronder voorliggend natuuronderzoek.

Projecten of handelingen dienen namelijk te worden getoetst aan de wet- en regelgeving voor natuur. De natuurbescherming in Nederland bestaat uit de volgende kaders:

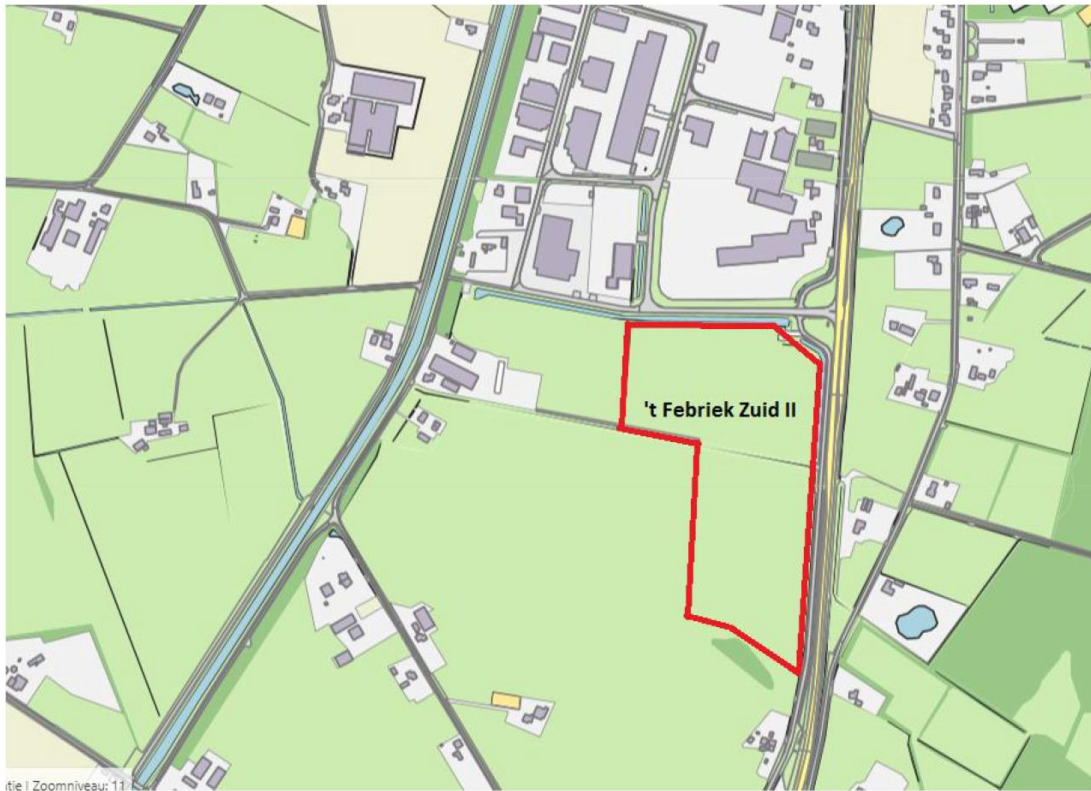
- Wet natuurbescherming:
  - Natura2000-gebieden;
  - Soorten.
- Natuurnetwerk Nederland (NNN) gebieden buiten het NNN (o.a. weidevogelleefgebied).

Het verkennend natuuronderzoek is erop gericht om een eerste inzicht te krijgen in de mogelijke effecten op beschermde natuurwaarden in en om het projectgebied en de mogelijke vervolgstappen die moeten worden genomen met betrekking tot aanvullend veldonderzoek, nader effectonderzoek en nadere procedures. Het verkennend onderzoek is de eerste stap in de procedure. Afhankelijk van het resultaat moeten de navolgende stappen al dan niet worden doorlopen.

In dit verkennend natuuronderzoek heeft toetsing plaatsgevonden op beschermde Natura 2000-gebieden, beschermde soorten en op de natuurbeleidskaders.

### 1.2 Ligging plangebied en voorgenomen activiteiten

Het plangebied bevindt zich aan de zuidzijde van Lemelerveld en is ingeklemd tussen de Posthoornweg, de Constructieweg en de Transportweg. De huidige functie is agrarisch en in de nieuwe situatie wil men een ontwikkeling doorvoeren tot bedrijventerrein. Het globale plangebied is weergegeven in afbeelding 1.1.



Afbeelding 1.1 Globale ligging plangebied.

Het plangebied bestaat volledig uit agrarisch grasland met één aanwezige kale sloot. Rondom het plangebied zijn bomen (rijen) aanwezig, maar bomen ontbreken binnen het plangebied. Er zijn tevens geen gebouwen aanwezig binnen de begrenzing van het plangebied. In bijlage 1 is een foto-impressie opgenomen van het plangebied.

## 2 Wet natuurbescherming: Natura 2000-gebieden

### 2.1 Toetsingskader

De Wet natuurbescherming heeft als doel het beschermen van Natura 2000-gebieden (Vogel- en Habitatrichtlijn) in Nederland. Projecten of handelingen die negatieve effecten op deze beschermde gebieden kunnen hebben, zijn in beginsel niet toegestaan. Binnen het kader van de Wet Natuurbescherming is ook toetsing nodig van effecten in het kader van de externe werking. Bij de toetsing zijn er de volgende procedurevarianten:

- geen nader onderzoek: effecten kunnen op voorhand worden uitgesloten (er zijn geen Natura 2000-gebieden in de omgeving aanwezig);
- voortoets: effecten kunnen niet op voorhand worden uitgesloten;
- verslechteringstoets: effecten kunnen op basis van de Voortoets niet worden uitgesloten, significantie hiervan wel;
- passende beoordeling: significantie van effecten kan op basis van de Voortoets of Verslechteringstoets niet worden uitgesloten;
- ADC-toets: indien significantie van effecten op basis van de Passende beoordeling niet kan worden uitgesloten. Aangetoond dient te worden dat er geen alternatieven zijn met minder effecten, er sprake is dwingende redenen van groot openbaar belang en in compensatie is voorzien.

Indien negatieve effecten op Natura 2000-gebieden niet zijn uit te sluiten is in ieder geval een vergunning noodzakelijk op grond van artikel 2.7 Wet natuurbescherming.

### 2.2 Inventarisatie

Voor de inventarisatie van Natura 2000-gebieden is gebruik gemaakt van de gebiedendatabase van het ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV). Uit deze gebiedendatabase blijkt dat het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Vecht- en Beneden- Reggegebied is (op ca. 3,5 km). Het betreft een Habitatrichtlijngebied met stikstofgevoelige habitattypen. In figuur 2.1 is een globaal overzicht weergegeven van het plangebied ten opzichte van dit Natura 2000-gebied in de omgeving.



*Figuur 2.1: Globale ligging van het plangebied (rood omcirkeld) ten opzichte van Natura 2000-gebied Vecht- en Beneden- Reggegebied (geel).*

### **2.3 Analyse van de mogelijke effecten**

Het plangebied ligt buiten de begrenzing van omliggende Natura 2000-gebieden. Het dichtstbijzijnde Natura-2000 gebied is Vecht- en Beneden- Reggegebied op ca. 3,5 km. Directe aantasting zoals oppervlakteverlies en versnippering van een Natura 2000-gebied is niet aan de orde omdat de werkzaamheden buiten de begrenzing van een Natura 2000-gebied plaatsvinden. Verstoring van verstoringsgevoelige dieren door beweging, geluid, trilling en licht gedurende de realisatiefase en gebruiksfase reikt tot maximaal enkele honderden meters ver. Natura 2000-gebied Vecht- en Beneden- Reggegebied bevindt zich met een afstand van 3,5 km van het plangebied ruim buiten deze verstoringsafstand. Hiermee is uitgesloten dat er effecten zijn van verstoring op de omliggende Natura 2000-gebieden door verstoring.

Het Natura 2000-gebied Vecht- en Beneden- Reggegebied is het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied (op ca. 3,5 km) met aangewezen habitattypen die gevoelig zijn voor de uitstoot van stikstof. De aanlegfase en gebruiksfase dienen getoetst te worden op mogelijke effecten van stikstofdepositie op omliggende Natura 2000-gebieden. Dit zal aanvullend uitgewerkt en onderbouwd moeten worden met een berekening met het rekenmodel Aerius.

## 3 Wet natuurbescherming: soortenbescherming

### 3.1 Toetsingskader

In de Wet natuurbescherming is de soortenbescherming in Nederland geregeld. In de Wet natuurbescherming worden drie verschillende beschermingsregimes gehanteerd waaraan verschillende verbodsbepalingen zijn gekoppeld:

Soorten Vogelrichtlijn (artikel 3.1 e.v.):

- lid 1) Het is verboden opzettelijk van nature in Nederland in het wild levende vogels van soorten als bedoeld in artikel 1 van de Vogelrichtlijn te doden of te vangen;
- lid 2) Het is verboden opzettelijk nesten, rustplaatsen en eieren van vogels als bedoeld in het eerste lid te vernielen of te beschadigen, of nesten van vogels weg te nemen;
- lid 3) Het is verboden eieren van vogels als bedoeld in het eerste lid te rapen en deze onder zich te hebben;
- lid 4) Het is verboden vogels als bedoeld in het eerste lid opzettelijk te storen;
- lid 5) Het verbod, bedoeld in het vierde lid, is niet van toepassing indien de storing niet van wezenlijke invloed is op de staat van instandhouding van de desbetreffende vogelsoort.

Soorten Habitatrichtlijn (artikel 3.5 e.v.):

- lid 1) Het is verboden in het wild levende dieren van soorten, genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn, bijlage II bij het Verdrag van Bern of bijlage I bij het Verdrag van Bonn, in hun natuurlijk verspreidingsgebied opzettelijk te doden of te vangen;
- lid 2) Het is verboden dieren als bedoeld in het eerste lid opzettelijk te verstoren;
- lid 3) Het is verboden eieren van dieren als bedoeld in het eerste lid in de natuur opzettelijk te vernielen of te rapen;
- lid 4) Het is verboden de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren als bedoeld in het eerste lid te beschadigen of te vernielen;
- lid 5) Het is verboden planten van soorten, genoemd in bijlage IV, onderdeel b, bij de Habitatrichtlijn of bijlage I bij het Verdrag van Bern, in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te plukken en te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen.

Andere Soorten (artikel 3.10 e.v.)

- lid 1) Onverminderd artikel 3.5, eerste, vierde en vijfde lid, is het verboden:
  - onderdeel a.* in het wild levende zoogdieren, amfibieën, reptielen, vissen, dagvlinders, libellen en kevers van de soorten, genoemd in de bijlage, onderdeel A, bij deze wet, opzettelijk te doden of te vangen;
  - onderdeel b.* de vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van dieren als bedoeld in onderdeel a opzettelijk te beschadigen of te vernielen, of
  - onderdeel c.* vaatplanten van de soorten, genoemd in de bijlage, onderdeel B, bij deze wet, in hun natuurlijke verspreidingsgebied opzettelijk te plukken en te verzamelen, af te snijden, te ontwortelen of te vernielen.



Voor *Vogelrichtlijn- en Habitatrichtlijnsoorten* geldt dat voortplantings- en rustplaatsen (inclusief functionele leefomgeving) van beschermde soorten niet opzettelijk verstoord of vernietigd mogen worden en dat exemplaren van beschermde soorten niet opzettelijk mogen worden gedood of verwond.

Voor *Andere beschermde soorten* geldt dat voortplantingsplaatsen en rustplaatsen (inclusief functionele leefomgeving) van beschermde soorten niet (opzettelijk) vernietigd mogen worden en dat exemplaren van beschermde soorten niet (opzettelijk) mogen worden gedood of verwond. Verbodsbepalingen ten aanzien van de verstoring zijn niet van toepassing op deze soorten. Ten aanzien van de *andere beschermde soorten* geldt dat het bevoegd gezag (provincies c.q. ministerie van LNV) de vrijheid hebben om soorten binnen deze categorie vrij te stellen van de verbodsbepalingen uit artikel 3.10 Wet natuurbescherming.

Voor beschermde soorten die niet zijn vrijgesteld en de voorgenomen activiteiten strijdig zijn met de bepalingen in de nieuwe wet, geldt een ontheffingsplicht. Deze kan alleen worden verleend indien de gunstige staat van instandhouding niet in het geding is. Voor vogels geldt in afwijking hierop dat voor verstoring geen ontheffing nodig is, indien de gunstige staat van instandhouding niet in het geding is. Het is ook mogelijk om voor beide categorie soorten te werken volgens een goedgekeurde gedragscode die is afgestemd op de nieuwe wet. Er is dan geen ontheffing nodig.

### **3.2 Methode**

#### *Bronnenonderzoek*

De inventarisatie betreft een onderzoek naar de actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten in het plangebied. De inventarisatie bestaat uit een bronnenonderzoek, en habitatgeschiktheid beoordeling.

Het bronnenonderzoek heeft als doel een overzicht te verkrijgen van de beschikbare informatie met betrekking tot het voorkomen van beschermde soorten in het plangebied en de ruime omgeving eromheen. Hiervoor zijn de volgende bronnen gebruikt:

- NDFF (2016 - 2021);
- Soortenatlassen.

#### *Habitatgeschiktheidsbeoordeling*

Op basis van het bronnenonderzoek en recente luchtfoto's aangevuld met recente foto's van het plangebied is voor zover mogelijk de geschiktheid van biotopen voor beschermde soorten beoordeeld. Deze beoordeling brengt samen met het bronnenonderzoek de beschermde soorten(groepen) in beeld die in het plangebied (kunnen) voorkomen.

#### *Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

Op basis van het bronnenonderzoek en de habitatgeschiktheidsbeoordeling is een inschatting gemaakt in hoeverre de te verwachten soorten en/of het geschikte biotoop beïnvloed kunnen worden door de voorgenomen activiteit. Op basis van deze analyse zijn conclusies getrokken voor welke soort(groepen) er nader (veld)onderzoek en eventueel ontheffingsplicht in kader van Wet natuurbescherming van toepassing is. Het onderzoek beperkt zich tot op grond van de Wet Natuurbescherming beschermde plant- en diersoorten. Niet-beschermde Rode lijstsoorten die in het plangebied (kunnen) voorkomen

zoals diverse soorten paddenstoelen en vaatplanten worden niet in het onderzoek betrokken omdat deze soorten niet relevant zijn voor toetsing aan de Wet Natuurbescherming.

### **3.3 Voorkomende ecotopen**

Het plangebied ligt in het buitengebied ten Zuiden van Lemelerveld, waarbij de volgende ecotopen zijn te onderscheiden:

- bomen: rondom het plangebied (buiten begrenzing) zijn bomenrijen/bosjes aanwezig.
- agrarisch grasland: intensief gebruikt en gemaaid agrarisch grasland.
- sloot; een landbouwsloot zonder oeverbegroeiing.

### **3.4 Planten**

*Actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten*

Binnen of in de directe omgeving van het plangebied zijn geen waarnemingen bekend van beschermde plantensoorten (NDFF, 2016 - 2021).

Gezien de aard van het plangebied (voedselrijk, agrarisch grasland), zijn beschermde plantensoorten niet te verwachten.

*Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

De werkzaamheden hebben geen effect op plantensoorten behorend tot de beschermingsregimes van de Wet natuurbescherming aangezien deze niet voorkomen in het plangebied. Aanvullend onderzoek naar beschermde planten en een mogelijke ontheffingsprocedure zijn daarom niet nodig.

### **3.5 Vleermuizen**

*Actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten*

Er zijn nabij het plangebied waarnemingen bekend van gewone dwergvleermuis en rosse vleermuis (NDFF, 2016 - 2021). Volgens actuele verspreidingsgegevens ([www.verspreidingsatlas.nl](http://www.verspreidingsatlas.nl)) is de kans groot dat ook laatvlieger, rosse dwergvleermuis en watervleermuis gebruik maken van het plangebied.

De bomenrij aan de oostzijde en het bosje aan de zuidzijde van het plangebied kunnen dienen als vliegroute, foerageergebied en of rust- en verblijfplaats.

*Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

De bomen langs de Achterkampweg staan in een rij die gebruikt kan worden door vleermuizen als vliegroute naar andere lijnvormige elementen in met name het zuiden van het plangebied. Tevens kunnen in de bomen rust- en verblijfplaatsen aanwezig zijn. De aanwezige bomen blijven echter intact, waardoor ze eventuele functies voor vleermuizen kunnen behouden. Indien aanvullende lichtbronnen worden geplaatst ten behoeve van het beoogd aan te leggen bedrijventerrein, zal dit dusdanig moeten worden afgesteld dat vleermuizen hier geen verstoring van ondervinden. Dit kan met speciaal daarvoor ontworpen armaturen. Daarnaast moet rekening worden gehouden met de zorgplicht, wat voornamelijk inhoudt dat overdag wordt gewerkt en gebruik van kunstlicht wordt vermeden. Als met bovenstaande rekening wordt gehouden zullen geen negatieve effecten ontstaan voor vleermuizen.

### **3.6 Overige zoogdieren**

#### *Actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten*

Binnen het plangebied is geen waarneming bekend van beschermde zoogdieren (NDFF, 2016 - 2021). Het plangebied is erg kaal en onderhevig aan agrarisch beheer. Essentieel leefgebied in de vorm van rust- en verblijfplaatsen zijn dan ook niet te verwachten.

#### *Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

Nader onderzoek naar de aanwezigheid van strikt beschermde zoogdiersoorten en een eventuele ontheffingsprocedure is niet nodig. Geschikt habitat voor beschermde soorten ontbreekt binnen het plangebied. Wel geldt de algemene zorgplicht voor zowel de vrijgestelde als de beschermde soorten, die zorgvuldig handelen vereist. Dit houdt voornamelijk in dat passerende zoogdieren de gelegenheid moet worden geboden het plangebied te kunnen verlaten.

### **3.7 Vogels**

#### *Actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten*

Alle inheemse vogels zijn als Vogelrichtlijnsoort beschermd conform artikel 3.1 Wet natuurbescherming. Vogels zijn te allen tijde gedurende het broedseizoen beschermd. Op basis van het bronnenonderzoek is vastgesteld dat er in de directe en wijde omgeving van het plangebied diverse (broed)vogelsoorten zijn waargenomen in het plangebied (NDFF, 2016 - 2021).

De bomen vlak buiten de begrenzing van het plangebied kunnen gebruikt worden als nestplaats voor diverse vogelsoorten. Het plangebied zelf bestaat volledig uit agrarisch grasland zonder opgaande vegetatie of ruigte. Hier zijn uitsluitend broedende weidevogels te verwachten.

#### *Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

Verstoring van vogels treedt op wanneer er werkzaamheden uitgevoerd worden in de nabijheid van broedende vogels rond het werkgebied. Het betreft binnen dit project broedende vogels in open grasland en bomen. Door buiten het broedseizoen te werken, wordt verstoring van broedende vogels voorkomen. De broedperiode loopt globaal van half maart tot begin augustus. Indien het niet te vermijden is in het broedseizoen te werken dient eerst onderzocht te worden of er in de nabijheid nesten of broedende vogels aanwezig zijn die verstoord kunnen worden. Indien dit het geval is, wordt gewacht met de werkzaamheden tot het moment dat de vogels uitgevlogen zijn.

### **3.8 Amfibieën en Reptielen**

#### *Actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten*

Er zijn binnen of nabij het plangebied geen waarnemingen bekend van beschermde amfibieën of reptielen (NDFF, 2016 - 2021). Binnen het plangebied is geen geschikt leefgebied aanwezig voor beschermde reptielen of amfibieën.

#### *Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

Wegens het ontbreken van geschikt habitat voor beschermde amfibieën en reptielen binnen het plangebied zijn deze hier niet structureel te verwachten. Wel kunnen algemene amfibieënsoorten voorkomen binnen het plangebied en kunnen deze het plangebied passeren. Voor aanwezige beschermde en vrijgestelde soorten dient de zorgplicht in acht

genomen te worden, wat voornamelijk inhoudt dat deze de gelegenheid moet worden geboden het plangebied te verlaten. Er hoeft voor amfibieën en reptielen geen aanvullend onderzoek plaats te vinden of vergunning/ ontheffing te worden aangevraagd.

### **3.9 Vissen**

#### *Actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten*

Binnen het plangebied zijn geen waarnemingen bekend van beschermde vissoorten (NDFF 2016 – 2021). Wel kunnen er vissen aanwezig zijn in de sloot die het plangebied doorkruist. Deze staat in verbinding met het Overijsselsch Kanaal ten westen van het plangebied. Het plangebied ligt op de grens van het verspreidingsgebied van de grote modderkruiper, maar door het ontbreken van watervegetatie is de kans op aanwezigheid minimaal.

#### *Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

Beschermde vissoorten zijn niet te verwachten binnen het plangebied. Wel geldt de zorgplicht als in de aanwezige sloot wordt gewerkt of deze wordt gedempt. Dit houdt in dat altijd in de richting van open water gewerkt moet worden zodat aanwezige vissen de gelegenheid worden geboden het plangebied te kunnen verlaten.

### **3.10 Ongewervelden**

#### *Actueel en potentieel voorkomende beschermde soorten*

Vanuit het bronnenonderzoek zijn geen waarnemingen bekend van beschermde soorten libellen, vlinders of andere insecten (NDFF, 2016 - 2021).

Gezien de aard van het plangebied zijn geen beschermde ongewervelden te verwachten door het ontbreken van geschikte waardplanten en geschikt voortplantingsbiotoop.

#### *Analyse en toetsing van mogelijke effecten*

Er zijn binnen het plangebied geen beschermde soorten waargenomen of te verwachten. Derhalve hebben de werkzaamheden geen negatief effect op deze soortgroep en is aanvullend onderzoek niet noodzakelijk.

## 4 Natuurbeleidskaders

### 4.1 Toetsingskader

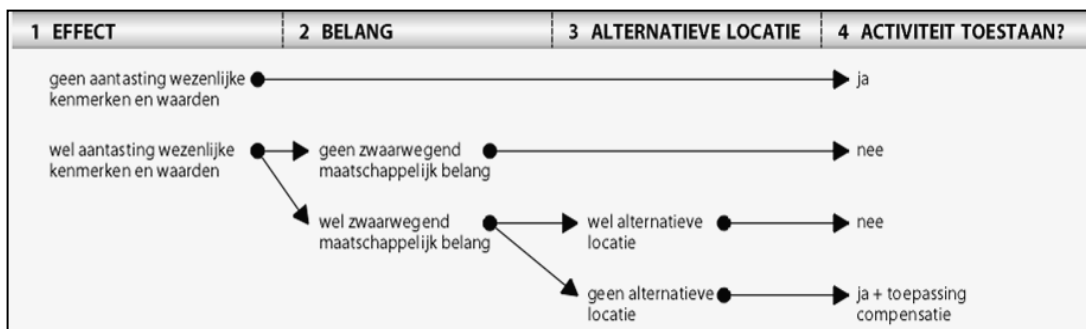
Het beleidskader van de overheid dat niet in wetgeving is vastgelegd bestaat uit Provinciaal beleid: Natuurnetwerk Nederland (NNN).

### 4.2 Natuurnetwerk Nederland

#### Toetsingskader

De wettelijke bescherming (Wro) van het NNN is geregeld via het bestemmingsplan. De afweging voor ingrepen in het NNN gaat volgens het "nee, tenzij-principe". In onderstaand schema is dit stapsgewijs weergegeven. Ingrepen met een significant negatieve invloed op de wezenlijke kenmerken en waarden mogen niet plaatsvinden, tenzij er sprake is van een zwaarwegend maatschappelijk belang en indien er geen alternatieven zijn. Indien bij een ingreep schade wordt aangericht aan een NNN-gebied, dan dient dit in ieder geval gemitigeerd te worden. De resteffecten aan verlies van kwaliteit en/of oppervlakte dient te worden gecompenseerd. Daarnaast kan salderen van positieve en negatieve effecten op het NNN uitkomst bieden om projecten in het NNN te realiseren. Het verkennend natuuronderzoek geeft inzicht in de ligging van NNN gebieden in de omgeving van het plangebied en de noodzaak voor het doorlopen van 'nee, tenzij, procedure'.

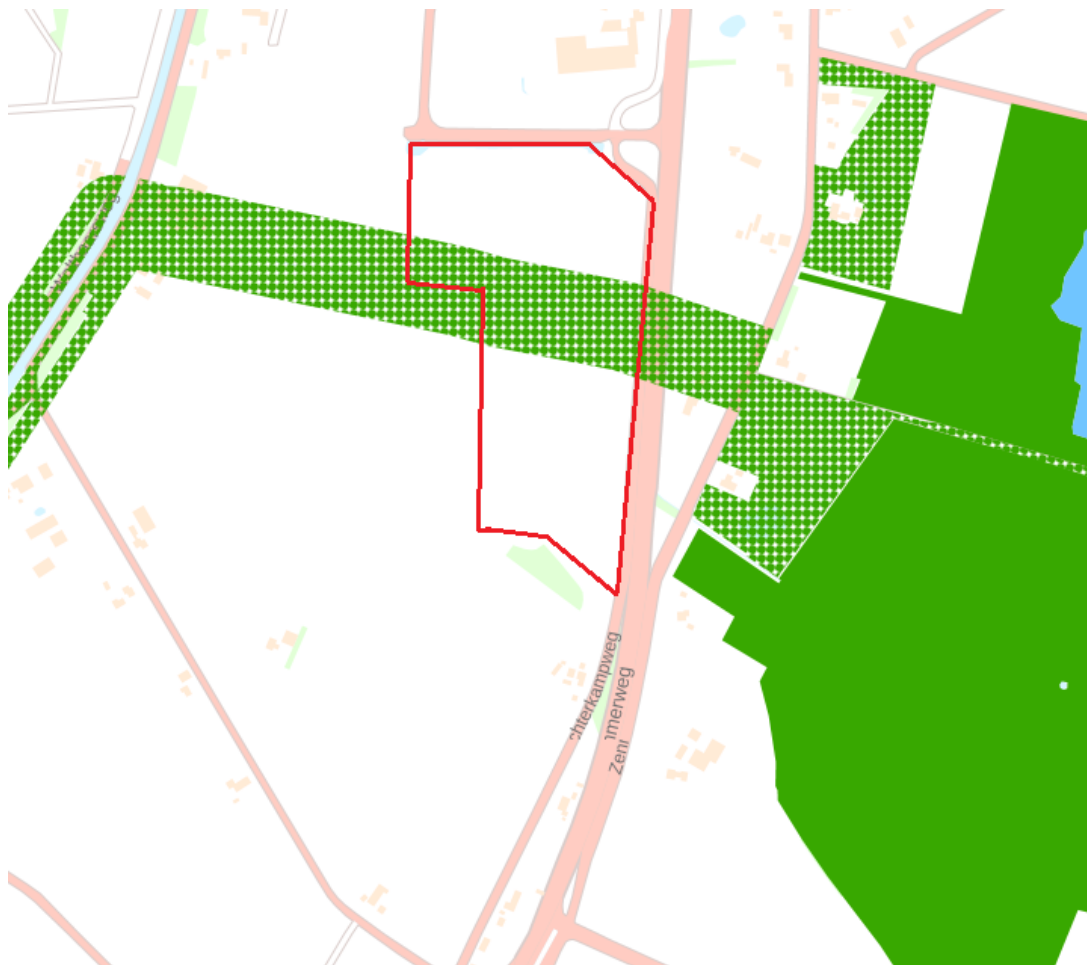
Een "nee, tenzij-toets" behoeft alleen te worden doorlopen indien er sprake is van een RO-procedure met betrekking tot wijziging van de bestemming van het plangebied.



Schema: Het "nee, tenzij"-principe van het compensatiebeginsel.

#### Inventarisatie

Het plangebied ligt buiten NNN Overijssel. In afbeelding 4.1 is de ligging van het plangebied ten opzichte van NNN weergegeven. Wel kruist een zone die is aangewezen als 'zone ondernemen met natuur en water buiten de NNN' (ONW) het plangebied.



Afbeelding 4.1: Plangebied ten opzichte van NNN (donkergroen) en ONW (gestippeld groen). Globale ligging plangebied is rood omkaderd (bron: Provincie Overijssel).

#### Analyse en toetsing effecten

Het plangebied valt buiten de begrenzing van NNN. De kernwaarden van NNN worden niet aangetast of beïnvloed. Wel is een strook binnen het plangebied aangewezen als ONW. In de zone ondernemen met natuur en water buiten de NNN wil de Provincie Overijssel dat door ruimtelijke initiatieven de kwaliteit van natuur, landschap en water wordt versterkt op dusdanige wijze dat er een sterkere synergie komt tussen ecologie en economie. Tijdens het ontwerpproces moet aandacht zijn hiervoor en zal afstemming met het bevoegd gezag (Provincie Overijssel) plaats moeten vinden.

## 5 Conclusies

### **Wet natuurbescherming**

#### *Natura 2000-gebieden*

Dichtstbij gelegen Natura 2000-gebied Vecht- en Beneden- Reggegebied ligt op dusdanige afstand van het plangebied (ca. 3,5 km) dat geen verstoring door licht, geluid of beweging zal plaatsvinden.

Voor de aanlegfase en gebruiksfase dient aanvullend een berekening met het model Aeries uitgevoerd te worden om de stikstofdepositie te berekenen als gevolg van dit planvoornemen.

#### *Soortenbescherming*

Binnen het plangebied zijn naast broedvogels en vleermuizen geen waarnemingen bekend beschermde planten, amfibieën, vissen, ongewervelden of zoogdieren.

Om verstoring van broedende vogels in open grasveld en de aanwezige bomen te voorkomen zullen de werkzaamheden buiten het broedseizoen (grofweg half maart t/m juli met uitloop tot halverwege augustus) uitgevoerd moeten worden. Indien uitvoering van de werkzaamheden in het broedseizoen niet is te voorkomen en in gebruik zijnde nesten van vogels kunnen worden verstoord, dient het terrein voorafgaand aan de werkzaamheden geïnspecteerd worden door een deskundig ecoloog op aanwezigheid van in gebruik zijnde vogelnesten. Deze dienen gespaard te blijven en niet verstoord te worden zolang ze in gebruik zijn.

Voor vleermuizen vinden geen negatieve effecten plaats, mits geen aanvullende verlichting wordt geplaatst die op omliggende bomen en of bosschages kunnen schijnen.

#### *Zorgplicht*

Om verstoring van migrerende, overvliegende of foeragerende vleermuizen te voorkomen, dienen de werkzaamheden zo veel als mogelijk overdag uitgevoerd te worden en dient waar mogelijk tussen zonsondergang en zonsopgang geen directe werkverlichting of strooiverlichting (m.u.v. voertuigen) toegepast te worden, die op bosjes, bomen en gebouwen kan schijnen.

Voor eventueel aanwezige algemene (vrijgestelde) soorten in de Provincie Overijssel geldt een vrijstelling van de verbodsbepalingen uit de Wet natuurbescherming. Hiervoor geldt wel de zorgplicht, wat betekent dat nadelige gevolgen voor planten en dieren zoveel mogelijk moet worden voorkomen. Dit houdt voornamelijk in dat zowel aanwezige beschermde soorten als aanwezige vrijgestelde soorten in de gelegenheid gesteld moeten worden het plangebied te verlaten.

### Natuurbeleidskaders

#### Natuurnetwerk Nederland

Het plangebied valt buiten de begrenzing van NNN in Overijssel. Derhalve zullen geen negatieve effecten optreden ten aanzien van de kernwaarden van NNN Overijssel. Wel ligt het plangebied binnen de begrenzing van de zone Ondernemen met Natuur en Water (ONW). Hier zal tijdens de ontwerpfase aandacht voor moeten zijn en dient afstemming plaats te vinden met het bevoegd gezag.

### Samenvattende tabellen

Wnb: Gebiedsbescherming	Effecten	Nader onderzoek	Nadere procedure / mitigerende maatregelen
Natura 2000-gebieden: Vecht- Beneden- Reggegebied	Stikstofdepositie	Aeriusberekening	Mogelijk vergunning

Wnb: Soortenbescherming	Effecten	Nader onderzoek	Nadere procedure / mitigerende maatregelen
Planten	Geen	Geen	Geen
Vleermuizen	Geen	Geen	- Zorgplicht - Aanvullende verlichting zorgvuldig plaatsen
Overige zoogdieren	Geen	Geen	- Zorgplicht
Vogels	Verstoring broedvogels	Geen	- Werken buiten broedseizoenen
Amfibieën en reptielen	Geen	Geen	- Zorgplicht
Vissen	Geen	Geen	- Zorgplicht
Ongewervelden	Geen	Geen	- Zorgplicht

Natuurbeleidskaders	Effecten	Nader onderzoek	Nadere procedure / mitigerende maatregelen
Natuurnetwerk Nederland	Valt binnen ONW	Afstemming Provincie	Ontwerppogave



## 6 Bronnenlijst

- Nationale Databank Flora en Fauna (NDFP), periode 2016-2021. Ingezien van <https://ndff-ecogrid.nl/uitvoerportaal/>.
- NDFP verspreidingsatlas. Ingezien van <https://www.verspreidingsatlas.nl/>
- Provincie Overijssel (2021). Begrenzing NNN en Zone Ondernemen met Natuur en Water. Ingezien vanaf: [https://services.geodataoverijssel.nl/viewer/layer/B46\\_natuur\\_en\\_landschap/B46\\_Natuur\\_netwerk\\_Nederland](https://services.geodataoverijssel.nl/viewer/layer/B46_natuur_en_landschap/B46_Natuur_netwerk_Nederland)

### Websites

RAVON [www.ravon.nl](http://www.ravon.nl)

Telmee [www.telmee.nl](http://www.telmee.nl)

Zoogdiervereniging [www.zoogdiervereniging.nl](http://www.zoogdiervereniging.nl)

Ministerie van landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit [www.natura2000.nl](http://www.natura2000.nl)

Bijlage 1 Foto-impressie plangebied











